



←没办信用卡却有欠款

近日,市民陈先生向记者反映,自己从来没有办过信用卡,名下却出现了光大银行信用卡1.2万多元的欠款账单。记者采访得知,陈先生很可能是被人用身份证办了一张光大银行的信用卡,并消费了12205.98元。对此,陈先生认为是银行方面把关不严,并要求给自己消除不良影响,但银行回应称,卡上如果还有欠款,就无法给陈先生销户,只能等报警破案后再进行后续处理。

过劳肥→

承担较大工作压力和强度的人,有时候体重不但没有下降,反而胖了不少。医学专家提醒,应学会排遣焦虑恐惧的负面情绪,保持健康的生活方式,避免出现“过劳肥”。



“打包”丢面子→

日前,安徽省芜湖市程女士与高中同学相聚叙旧,并在饭店摆了一桌酒席。散席时,程女士见有些菜没动筷子,丢掉可惜,就打包带回了家。不料回家后,丈夫埋怨她不该打包带回家,嫌她在同学面前丢脸。两人因此争执,丈夫一气之下将妻赶到门外,任其敲门,就是不开。而程女士怕此事让人知道笑话,就在门口忍了一夜。

好面子,讲排场,这恐怕是许多中国人的坏毛病。过去穷,不管在家穿得如何破旧,但进城走亲戚,即便四处借,也要穿得体面些;如今生活水平提高了,请客吃饭,则生怕被人视作小气抠门儿,不管来了多少客,碗碟非要摆得山高,浪费可想而知。但攸关“面子”,破点财算什么。其实,说白了,“面子”既是虚荣心,也透着骨子里的不自信。然在现代社会的,类似铺张浪费的做派,则不仅被视作陋习,更是人格的缺憾。



↑爸妈的朋友圈

随着智能手机的普及,“爸妈的朋友圈”火了,满满的都是各种鸡汤和雷同的链接,他们还特意发给儿女,叮嘱千万要看。有网友表示,看着爸妈转发的内容真的非常担心,感觉他们对一些不知真假的新闻缺乏明辨能力。也有人表示,爸妈的朋友圈,其实是他们试图以一种儿女喜欢的方式去关心儿女的生活,并寻求儿女的关注。



↑“人头费”

因为不愿骑马和交100元“人头费”,在丽江市拉市海景区马场,新疆游客张女士被马场10余名工作人员围殴3分钟,导致她手掌骨折、脑震荡。12月11日,张女士乘飞机到昆明,向有关部门和媒体进行投诉。

在我国某些知名景点旅游,要拿出探险家的气魄和胆识,与导游、司机、店家斗智斗勇,随时揭破他们串通策划的骗局,而一旦识破其骗局,还要身手了得,在对方呼啸而上的时候,能以一敌三打退对方的围攻,实在不济,也能抵挡一二,固守待援……这哪里是旅游,这明明是电影里面演的匪窟探险嘛!

旅游市场整顿多年,仍有此等恶劣宰客乃至殴打游客行为,有关方面应依法严查严处,以期对被损害的地方旅游形象略有弥补。



男童“怀孕”→

近日,宿州市一名一岁男童因连续发烧住进市立医院,医生建议给孩子做彩超检查,但当孩子父母看到手中的结果时,当场惊呆了——男童竟有了“身孕”。他们以为拿错了报告,仔细一看,姓名、性别、年龄等都是儿子的。而且,报告上有两名医生的签字。经再三追问,医生承认是报告单出错了。医院已对相关责任人进行了处罚。

一岁男童“怀孕”,即便是“天方夜谭”恐怕也没有如此奇葩的事了。但报告单上,白纸黑字留着两个医生的签名,这些事不但孩子父母要惊呆,任何人遇到都会惊掉下巴。而今,高科技的广泛应用,让人们有了容易卸责的对象——设备,动辄怪罪于电脑程序出错,但电脑还需听人脑指挥,在粗心大意、毫无责任心的人手中,任何精密的仪器也变得粗陋。“人命关天”的医院,实在不该有如此荒唐的“偶遇”。



华电国际十里泉发电厂“上大压小”扩建项目(第二台机组)社会稳定风险分析公众参与信息公示

根据《中共中央办公厅国务院办公厅印发〈关于建立健全重大决策社会稳定风险评估机制的指导意见〉(试行)的通知》(中办发〔2012〕2号)、国家发展改革委《关于印发〈国家发展和改革委员会重大固定资产投资项目社会稳定风险评估暂行办法〉的通知》(发改投资〔2012〕2492号)和国家发展改革委办公厅《关于印发〈重大固定资产投资项目社会稳定风险分析篇章和评估报告编制大纲(试行)〉的通知》(发改办投资〔2013〕428号)等相关文件要求,现对华电国际十里泉发电厂“上大压小”扩建项目进行社会稳定风险分析的有关事项对公众意见进行征询,公示内容如下:

一、项目基本信息

项目名称:华电国际十里泉发电厂“上大压小”1×660MW超超临界发电机组工程

项目地点:枣庄市东城区南部工业东南边缘

建设周期:20个月

运行年限:30年

建设规模:1×660MW超超临界发电机组

二、项目概况

华电国际十里泉发电厂隶属华电国际电力股份有限公司,始建于1978年,位于山东省枣庄市东城区南部工业东南边缘,经过四期建设7台机组总装机容量达到

1300MW(1#~5#机组5×140MW+6#机组300MW+7#机组300MW)。电厂积极响应国家节能减排号召,分别于2007年和2008年先后关停#1~#4机组,目前总装机容量为740MW(5#机组140MW+6#机组300MW+7#机组300MW)。本期工程电厂按照国家“上大压小”政策要求,拟在现有厂区东部扩建建设2×660MW超超临界抽凝供热机组,同步建设烟气除尘、脱硫、脱硝等环保设施。其中,第一台机组已取得环评批复,第二台机组环评报批工作正在进行中。第二台机组建设用地(含煤场等配套工程)符合枣庄市城市发展规划要求,全部在本厂原有土地和第一台机组工程征地范围内,不存在房屋拆迁和人口迁移问题。

三、建设项目社会稳定风险分析

1、项目建设的合法性

华电国际十里泉电厂位于枣庄市东城区的南郊工业东南边缘,根据《枣庄市城市发展规划(2007-2020)》内容,厂址区域不属于城市建成区,土地利用类型属于工业用地,符合枣庄市城市发展规划规划要求;第一台机组于2009年9月取得《国家能源局关于同意山东华电十里泉电厂“上大压小”扩建项目开展前期工作的复函》(国能电力〔2009〕240号),2009年12月3日,国土资源部出具《关于山东华电十里泉发电厂“上大

压小”1台60万千瓦超超临界机组工程建设用地预审意见的复函》(国土资预审字〔2009〕434号)同意本项目用地预审,2013年3月18日取得国家能源局核准(发改能源〔2013〕580号)。第二台机组于2014年12月9日取得《国家能源局关于山东省2014年度火电建设规划实施方案的复函》(国能电力〔2014〕534号),2015年1月6日取得枣庄市国土资源局市分局《关于华电国际十里泉发电厂“上大压小”1×660MW超超临界机组(第二台)》用地情况说明的手续。

本期工程目前已完成可行性研究报告、水土保持方案、职业病危害预评价报告、安全预评价报告、环境影响评价报告(第一台机组)等专题报告,并取得了相关部门的批复文件。

2、项目建设的合理性

华电国际十里泉电厂积极响应国家节能减排号召,压缩落后产能,减少污染排放,按照“上大压小”的政策要求,本期工程拟建设规模为2×660MW级超超临界发电机组,采暖季热电比及全年热负荷可达到热电联产指标要求,属《产业结构调整指导目录》(2011年本)中鼓励类项目,项目建成后可替代区域内分散供热小锅炉,大大减少燃煤产生的SO₂、NO_x、烟尘及固体废弃物的排放,可进一步改善周边地区环境质量,项目建设还将

促进地方产业结构优化,提供就业机会,对构建和谐起到积极的作用。

3、项目建设的可行性

本期工程第一台机组已取得环境保护部门的批复(环审〔2011〕100号),从环境保护角度考虑是可行的。燃煤煤源拟由山东枣庄矿业(集团)有限责任公司供应,建设方已与枣庄矿业(集团)有限责任公司签订了供煤意向书;供水水源拟采用枣庄市污水处理厂的再生水、枣庄市汇泉污水处理厂的再生水、会宝岭水库的地表水、老厂生活水、老厂循环水排污水联合供水。燃料和水源可靠,厂址不受不良地质作用及洪涝威胁,厂址外部条件可行。

四、征询事项

1、征求公众意见范围:厂址周边的公众及利益相关群体。

2、征求公众意见的主要内容:

1)您认为本项目建成后对当地经济发展的影响;

2)您认为本项目建设对当地环境及生态的影响;

3)本项目建设对当地的文化、生活方式等因素的影响;

4)本项目建设对当地就业形势的影响;

5)本项目建设土地征用、房屋拆迁补偿的情况;

6)本项目施工对当地居民、商户、企

事业单位的影响;

7)本项目是否影响你或公众利益,您有何诉求;

8)您对本项目的建设持有何种态度;

9)您对本项目的建设意见和建议。

五、参与方式

您对本期工程建设的意见或建议,可自公示之日起十日内,通过电话、传真、邮件、信件等方式反馈给我们,并留下您的姓名、电话、地址等联系方式,您的意见和建议将对对本项目建设具有积极的意义。在此,对您的积极参与,我们由衷的表示感谢!

六、公示单位

华电国际电力股份有限公司十里泉发电厂

七、公示时间

2015年1月23日起至2015年2月1日止

项目建设单位:

华电国际电力股份有限公司十里泉发电厂

联系人:吕向东

通讯地址:山东省枣庄市解放南路143号

邮编:277103

电话:0632-3292929

传真:0632-3292929

华电国际电力股份有限公司十里泉发电厂

2015年1月23日

市中新報
生活需要

总编辑
褚洪波
副总编辑
王晓琛